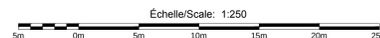
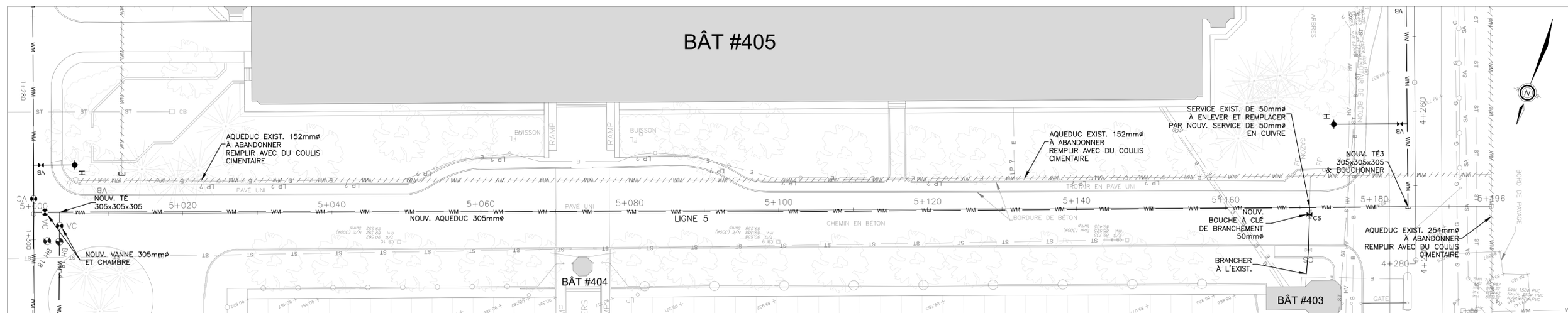
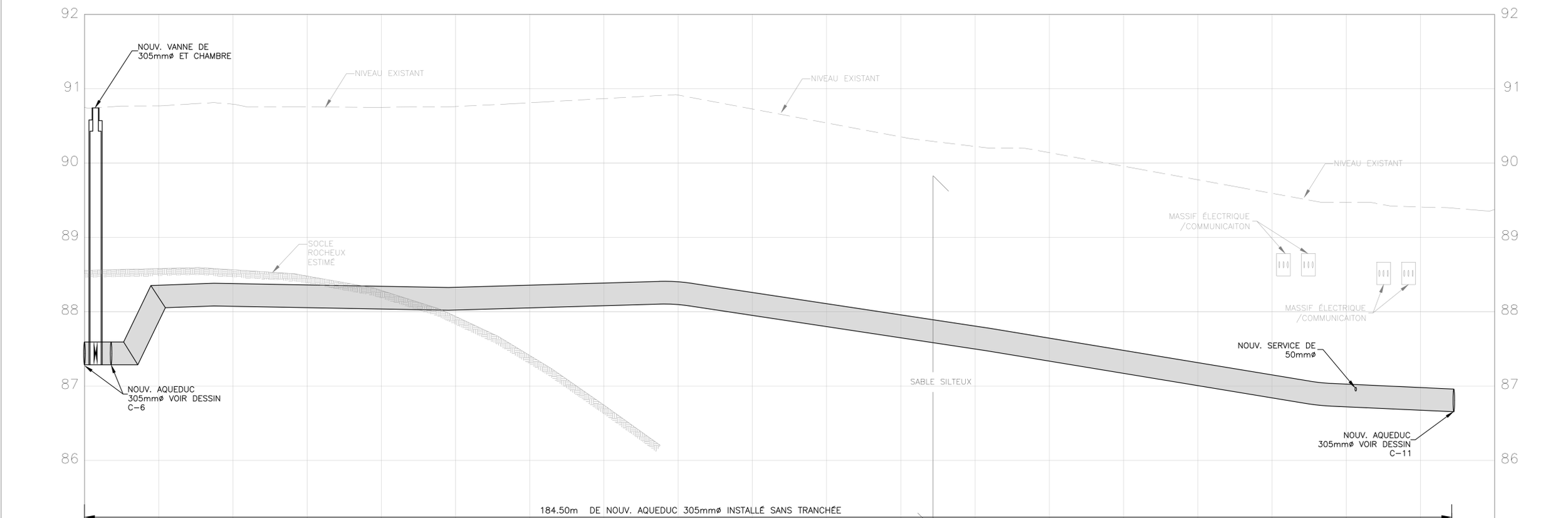


POUR CONTINUATION, VOIR DESSIN C-6

POUR CONTINUATION, VOIR DESSIN C-11



POUR CONTINUATION, VOIR DESSIN C-8



STATION	DESSUS D'AQUEDUC	NIVEAUX EXISTANTS	DESCRIPTION	STATION	DESSUS D'AQUEDUC	NIVEAUX EXISTANTS	DESCRIPTION
5+000	87.59	90.78	NOUV. TÉ 305x305x305 & CHAMBRE NOUV. VANNE 305mmØ ET CHAMBRE NOUV. TÉ 305x305x305 NOUV. COUDE 11.25' VERT.	5+000	87.59	90.78	NOUV. SERVICE DE 50mmØ NOUV. TÉ 305x305x305
5+001.50	88.37	90.79		5+001.50	88.37	90.79	
5+003.59	88.38	90.76		5+003.59	88.38	90.76	
5+006.24	88.36	90.75		5+006.24	88.36	90.75	
5+009.98	88.34	90.76		5+009.98	88.34	90.76	
5+020	88.33	90.82		5+020	88.33		
5+030	88.36	90.88		5+030	88.36		
5+040	88.39	90.91		5+040	88.39		
5+050	88.40	90.73		5+050	88.40		
5+060	88.26	90.54		5+060	88.26		
5+070	88.11	90.35		5+070	88.11		
5+080	87.95	90.22		5+080	87.95		
5+090	87.80	90.14		5+090	87.80		
5+100	87.65	89.96		5+100	87.65		
5+110	87.48	89.78		5+110	87.48		
5+120	87.31	89.56		5+120	87.31		
5+130	87.15	89.49		5+130	87.15		
5+140	87.03	89.43		5+140	87.03		
5+150	86.98	89.38		5+150	86.98		
5+160	86.94			5+160	86.94		
5+170	86.94			5+170	86.94		
5+171.30				5+171.30			
5+180				5+180			
5+184.50				5+184.50			
5+190				5+190			

NOTE: POUR L'INSTALLATION SANS TRANCÉE, LES COUDES VERTICAUX ET HORIZONTAUX PEUVENT ÊTRE REMPLACÉS PAR DES DÉFLECTIONS DE LA CONDUITE QUI N'EXCÈDENT PAS LES RECOMMANDATIONS DU MANUFACTURIER.

3	100% POUR SOUMISSION	30/01/15
2	SOUMISSION 99%	12/12/14
1	SOUMISSION 66%	17/01/14

revisions	description	date
A	detail no. du detail	
B	location drawing no. sur dessin no.	
C	drawing no. dessin no.	

project
1426 BOUL. ST-JOSEPH RECONSTRUCTION DE L'AQUEDUC
OTTAWA, ONTARIO
drawing

dessin
PLAN ET PROFIL LIGNE 5 STATION 5+000 À 5+190

designed date	J. MAYDA 2015/01/30	conçu (yyyy/mm/dd)
drawn date	G. FATTOUCHE 2015/01/30	dessiné (yyyy/mm/dd)
reviewed date	J. MAYDA 2015/01/30	examiné (yyyy/mm/dd)
approved date		approuvé (yyyy/mm/dd)
Tender	D. MOIR 2015/01/30	Soumission
Project Manager	Administrateur de projets	
project no.		no. du projet
	R.020045.006	
drawing no.		no. du dessin